

## LA FIBRE OPTIQUE ARRIVE CHEZ VOUS

### LA FIBRE OPTIQUE, C'EST QUOI ?

La fibre optique est un mince fil de verre transportant des données informatiques à la vitesse de la lumière. Elle offre des débits à minima 40 fois plus importants que l'ADSL.

### LE PROJET AMBITIEUX DES LANDES

Ce grand projet d'aménagement numérique du territoire a été confié au Syndicat d'équipement des communes des Landes - SYDEC . La première phase de construction du réseau a débuté en 2016 pour 80% des foyers et se poursuit aujourd'hui. En 2019, le département et le SYDEC confie l'AMEL des Landes à Altitude Infra, afin de couvrir 100% du territoire d'ici fin 2022. Le groupe s'est engagé à investir 153 M€ afin de couvrir intégralement, sur fonds propres le déploiement. Au total, plus de 105 000 locaux bénéficieront du Très Haut Débit. PIXL est la société créée par Altitude Infra pour gérer la construction, l'exploitation et la commercialisation de ce nouveau réseau fibre optique.

### UNE TECHNOLOGIE QUI VOUS CHANGE LA VIE



Débit jusqu'à 10 GBIT/S, soit 60 fois plus rapide que l'ADSL



Téléchargements quasi-instantanés



Multiconnexions simultanées



Tarifs comparables à l'ASDL

Un réseau opéré par  altitude Infra.

# LES ENJEUX DE PIXL



**Pour le grand public**  
Rendre accessible le Très Haut Débit pour tous



**Pour les professionnels**  
Répondre au besoin croissant de connectivité et améliorer la compétitivité



**Pour les collectivités**  
Constituer un réseau de sites publics et favoriser l'essor des villes intelligentes



**Pour les infrastructures**  
Accompagner le développement des réseaux opérateurs

## VOTRE RACCORDEMENT EN TOUTE SIMPLICITÉ



-  DTIO : Dispositif de Termination Intérieure Optique
-  ONT Optical Network Terminal
-  Box opérateur
-  Décodeur (en fonction de l'abonnement)
-  Fibre optique

Une fois la fibre optique disponible chez vous, vous pourrez souscrire à un abonnement auprès de l'un des opérateurs commerciaux partenaires du réseau. Une fois cette souscription réalisée, votre opérateur commercial devient votre interlocuteur privilégié.

Lors de l'installation, vous convenez avec le technicien de l'emplacement du boîtier optique dans votre domicile. Le câble circule soit de manière apparente (ex: sur le dessus de vos plinthes), soit dans des goulottes. Vous pourrez ensuite procéder à l'installation de vos équipements (box, décodeur TV) et ainsi profiter des avantages de la fibre optique chez vous !

